

<b>MIRAWALL Produktbeschreibung</b>	
<b>Produkt- beschreibung</b>	MIRAWALL Farbaluminium ist ein Aluminiumhalbzeug das im Coil-Coating-Verfahren mit einem Polyesterpulver bandbeschichtet wird.
<b>Anwendung</b>	Fassadenbekleidungen bei Neu- und Altbauten im Individual- und Industriebau. Werbeschilder, Verkleidungen bei Braun- und Weißwaren, Industriegehäuse
<b>Brandschutz</b>	Klasse A1 nicht brennbar, geprüft RWTÜV
<b>Verarbeitung</b>	MIRAWALL kann mit T1 ohne Rissbildung bis 180 Grad gebogen werden
<b>Legierung</b>	AA3105; andere Legierungen auf Anfrage
<b>Abmessungen</b>	1,00 - 3,00 mm, Breiten bis 1500 mm, Längen bis 6000 mm, Überlängen auf Anfrage
<b>Festigkeit</b>	H42 / H44 / H111 entsprechende der EN-Norm 10002
<b>Beschichtung</b>	Polyesterpulver Pulcolam
<b>Sichtseite:</b>	Einschichtpulver ca. 60 µm, uvbeständige Schutzfolie
<b>Rückseite:</b>	Zirconium ROHS-konform
<b>Lackschichtdicke:</b>	Sichtseite ca. 60 µm
<b>Glanz:</b>	RAL 9010 + 9016 80 +/- 10; sonstige RAL Farben 70 +/- 10, spezielle Glanzgrade (20 - 100 E) und Oberflächenstrukturen nach Kundenwunsch auf Anfrage
<b>Farbpalette</b>	ausgewogenes Sortiment in uni und metallic
<b>Schutzfolie</b>	uvbeständig weiss ca. 80 µm, 6 Monate
<b>Qualität</b>	entsprechend allen europäischen Normen; gemäß ECCA; EN 1396
<b>Abwasserver- ordnung</b>	Nach ATV-DVWK-M 153 keine besonderen Maßnahmen erforderlich, da keine schädlichen Schwermetallabtragungen vorhanden sind.
<b>Recycling</b>	Farbaluminium kann dem Wertstoffkreislauf problemlos zugeführt werden
<b>Vertrieb</b>	bundesweit über den lagerhaltenden Metallhandel